INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2005/003203

				,			
A.		CATION OF SUBJECT MATTER C23C14/00, C01B31/02, B82B1/	00				
Acc	According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC						
B.	FIELDS SE	ARCHED	•				
Min	imum docum Int . C1 ⁷	nentation searched (classification system followed by classification syste	assification symbols)				
	Jitsuyo Kokai Ji	tsuyo Shinan Koho 1971-2005 To	tsuyo Shinan Toroku Koho oroku Jitsuyo Shinan Koho	1996-2005 1994-2005			
Elec	tronic data b	ase consulted during the international search (name of	data base and, where practicable, search to	erms used)			
C.	DOCUMEN	ITS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
C	ategory*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.			
	P,A	JP 2004-261632 A (Japan Scie Agency), 24 September, 2004 (24.09.04) Claims (Family: none)		1-30			
	`A			1-30			
	Further do	cuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.				
* "A"	document de to be of parti	gories of cited documents: efining the general state of the art which is not considered cular relevance	"T" later document published after the inte date and not in conflict with the applica the principle or theory underlying the in	tion but cited to understand evention			
"E" "L"	filing date document w cited to esta	ation or patent but published on or after the international hich may throw doubts on priority claim(s) or which is blish the publication date of another citation or other	"X" document of particular relevance; the c considered novel or cannot be consid step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the c	ered to involve an inventive			
"O" "P"	special reason (as specified) O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means		considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art "&" document member of the same patent family				
	17 May,	completion of the international search 2005 (17.05.05)	Date of mailing of the international search report 31 May, 2005 (31.05.05)				
Nam		g address of the ISA/ se Patent Office	Authorized officer				
Facs	imile No.		Telephone No.				

A. 発明の属する分野の分類 (国際特許分類 (IPC)) Int.Cl.7 C23C14/00、C01B31/02、B82B1/00

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int.Cl.7 C23C14/00, C01B31/02, B82B1/00

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年

日本国実用新案登録公報

1996-2005年

日本国登録実用新案公報

1994-2005年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連する 引用文献の カテゴリー*	と認められる文献 - 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
P, A	JP 2004-261632 A(独立行政法人 科学技術振興機構) 2004.09.24, 特許請求の範囲(ファミリーなし)	1-30
A	JP 61-26786 A(エナジー コンバージョン デバイセズ INC) 1986.02.06,全文献 & US 4643951 A & US 4619865 A & US 4724169 A & EP 170359 A & KR 9205436 A	1-30

「C欄の続きにも文献が列挙されている。

「 パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献(理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

####